

项目支出预算绩效目标申报表

(2023年度)

填报单位：湘阴县科学技术局

项目基本情况	项目名称	科技事业和科技成果转化		
	项目属性	新增项目 <input type="checkbox"/>		延续项目 <input checked="" type="checkbox"/>
	主管部门	湘阴县科学技术局	项目起止时间	2023.01.01—2023.12.31
	项目负责人	沈军	联系电话	07302115518
	绩效管理联络员	戴化雄	联系电话	07302115518
	项目类型	1. 基本建设类 <input type="checkbox"/> 其中：新建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 2. 行政事业类 <input checked="" type="checkbox"/> 其中：采购类 <input type="checkbox"/> 修缮类 <input type="checkbox"/> 奖励类 <input type="checkbox"/> 3. 其他专项类 <input type="checkbox"/>		
	项目概况	本项目为科技事业和科技成果转化，实施单位是湘阴县科学技术局。项目主要内容是加强科技创新体系，推进科技平台建设，实行科技企业帮扶机制，搞好农业科技研发推广、农村科技人才培养工作，建立健全科技奖励激励机制，大力进行科技宣传服务，全面提升科技创新能力；涉及范围：是工业、农业、社会发展三大领域的应用技术攻关研究、科技服务能力建设、专利技术产业化示范、信息化服务建设、科技企业孵化器建设、重点实验室建设、乡镇科技基础性建设等。		
	项目立项依据	县长办公会议纪要（2012）第38次：从2013年起，县财政安排新增科技三项经费25万元，科技三项经费总额达到70万元。科技事业费由以前的科技三项经费而来。		
项目资金情况	项目资金申请（万元）	项 目	上年度安排资金	本年度申请资金
		合 计	70	70
		市级资金	0	0
		省级资金	0	0
		中央资金	0	0
		县级资金	70	70
	支出明细预算（万元）	项 目	上年度安排资金	本年度申请资金
合 计		70	70	
1、培育科技创新主体		30	40	培育新增高新技术企业及科技型企业

		2、乡村振兴科技相关工作	20	10	从农村“能人”、“田专家”中选择和培养30名科技特派员
项目资金情况	支出明细预算(万元)	3、创新平台建设及运营	10	10	以科技创新服务中心为主体打造省级科技孵化器,支持县内各类科技型服务平台创建
		4、加强政产学研合作	10	10	加强与大专院校、科研院所的创新合作。
		备注			
		单位已有的(或拟订的)保障项目实施的制度、措施			
		《湘阴县科学技术局关于成立县级财政预算项目使用管理工作领导小组的通知》、《湘阴县科学技术局关于成立财政预算专项经费绩效评价工作领导小组的通知》、《科技事业费用实施管理办法》、《湘阴县科技扶持资金分配拨付使用管理办法》、《湘阴县科学技术项目资金使用监管制度》			
项目年度实施进度计划	项目实施内容		开始时间	结束时间	
	加强科技创新体系,推进科技平台建设		2023.01.01	2023.12.31	
	扶持县域内科技型企业发展		2023.01.01	2023.12.31	
	推进乡村振兴科技相关工作		2023.01.01	2023.12.31	
项目年度绩效目标	长期绩效目标	1、大力推进乡村振兴科技相关工作;2、着力培育创新主体,推进科技平台建设;3、优化科技创新环境、全面提升科技创新能力;4、加强政产学研合作;5、完善科技服务体系建设、建立健全科技奖励激励机制;6、着力重点企业科技帮扶。			
	本年度绩效目标	1、指导服务企业300家;新增产学研合作2家;申报科技项目12个,共争取上级项目资金500万元;2、新增省、市级科技创新平台1个;3、建立科技示范点2个,开展科技培训等服务活动10场次;4、新申报高新技术企业3家;全县高新技术企业总数达到55家以上;5、服务对象满意度达到95%以上。			
		一级指标	二级指标	三级指标	指标值
			数量指标	1.服务企业数 2.争取科技资金数 3.高新技术企业总数	1.300家 2.500万元 3.50家

项目年度绩效指标	产出指标	质量指标	1. 新增产学研合作数 2. 新申报国家、省、市科技项目数 3. 新增省、市级科技创新平台 4. 新申报高新技术企业	1. 2家 2. 12项 3. 1个 4. 3家
		时效指标	任务完成时间	2023年12月31日前
		成本指标	控制在预算内	≤70万元
项目年度绩效目标情况	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	效益指标	社会效益	1. 建立科技示范点 2. 开展科技服务活动 3. 建立省级成果转化服务平台	1. 2个 2. 10场次 3. 1个
		生态效益	1. 提高县域科技创新能力 2. 提高科技部门影响力	100%
		可持续影响	1. 为服务对象提供科技支撑 2. 提高服务企业研发水平、树立科技创新标杆	100%
		服务对象满意度	服务企业满意度	95%
其他说明的问题				
财政部门审核意见		<p>同意申报，请严格按照绩效目标组织实施。</p> <p style="text-align: right;">2021年10月20日</p>		